Index of Claims

09/685,042

Examin r

Audrey Y. Chang

Application No.

O9/685,042

Examin r

Art Unit

Audrey Y. Chang

Applicant(s)

KOBAYASHI, SHUICHI

Art Unit

2872

Rejected - (Throi

_ (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N n-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

E E	Claim	n Date					_		Cla	im	Date					CI	aim	Date							\neg			
E D 101 101 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 104 105 105 105 105 105 106 105 106 106 106 106 106 106 108 9 109 100 110 111		1		T			\neg						Т	ΓŤ	Ť	П	T						T			$\neg \top$	\neg	T
1 1 51 101 102 102 102 103 103 104 104 104 105	ina la		1							a	ina								ā	ina	-							
1 1 52 101 102 102 103 103 104 104 105	<u>ir</u> is						ı			Fir)rig					1			造	ji								-
S2		0 4									0		1															
S2	1	1	1		П		1				51			П	7					101					П			\neg
Section Sect	12	•												П						102							\Box	
55	3	•													$\neg \neg$					103								
S		レ																		104								
57	5										55																	
7	قر ا	1									56																	
S		4																									\perp	_
10														Ш									1_	<u> </u>			_	_
11																												_
12					Ш	\perp																	<u> </u>			_	\dashv	_
13			1										1	\sqcup		$\perp \perp$						\perp		<u> </u>	Щ	_	ightharpoonup	_
13	12	1		\bot	\sqcup	\perp	\perp	Ш				oxdot	-	Ш		1-1	- -						_	\vdash	Ш	_	\dashv	_
15	13	1		\bot		\perp		Ш					\perp	Ш		1	_ _					_	_	<u> </u>	\square	_	_	
17		1_	ot	\perp	\sqcup	\perp	\perp	L.,					4			1-1	\perp				_		1	<u> </u>	Ш	_	_	_
17						_							—	\sqcup	_	$\perp \perp$						_	╄	_		_	-	
18					\sqcup	-		_					4		_	\perp					\dashv	_	╀	<u> </u>		_	\dashv	_
19		~				_							1	\sqcup	_	1	- -				\dashv		+	<u> </u>		_	\dashv	
20		-	1			_		<u> </u>					+	\vdash	-	-					\dashv		+	-		\dashv	\dashv	_
21 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131		_					4	lacksquare					_	\sqcup									+	_				_
22 33 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142		V	\vdash	\perp	 			ļ					+								_		-		1		-+	
23 73 123 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 145 146 146 146 146		V	1	_	\sqcup			<u> </u>					_		+	+					-		+-				-	\dashv
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			Ш	_	Ш		-	ļ					-	\vdash		 							+	-	-			
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		-	\sqcup					\vdash	:::::					1		4-4-						-	+	-	-	-		\dashv
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		+	\vdash		├ ─├								+-	\vdash		+				124	-		+	┝	-	-	\dashv	
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148		+-	\vdash			\dashv	-	\vdash				\vdash	+	-	+	++	+				\dashv	+	+			-	\dashv	\dashv
28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		-	╁	+-	\vdash	+	-	├-				┝		-		+	+					+	+	-		-	\dashv	\dashv
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		+-	\vdash	+	\vdash	\dashv		╢				\vdash		\vdash	+	++	-					\dashv	┿	-			\dashv	\dashv
30		╁	\vdash	+	\vdash			-		-		 	+	╁	+	++							+	-			\dashv	ᅱ
31 81 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 131 132 132 133 133 134 134 135 135 136 136 137 137 137 136 137 137 136 136 137 137 137 137 138 138 139 139 140 140 141 141 142 142 143 143 144 144 145 146 146 146 148 148		-	Н		╁╼┼	-	-						+	H		+-							+-				\dashv	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		+	H	+-	╁┯┼	-	-					-	+	\vdash		+			-				+	H		_	\dashv	\dashv
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 146 146 146 146 146 147 147 148		+	\vdash	+-	╁═┼	-		\vdash					+	\vdash	+	╅═╁							+	\vdash		_	\dashv	ᅱ
34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148		+	\vdash	+	\vdash	_	-					 	+	\vdash	+	╅┈╁						-	+	\vdash		\neg	$\neg \dagger$	\dashv
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		+	+	+	+-+	_						\vdash	+	\vdash	+	+-						_	+	T			\neg	ㅓ
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		+	\vdash	+	1-	_	_					\vdash	1	\Box		1						$\neg \vdash$	†-	T .	П		\dashv	\dashv
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		+	\vdash	+-	 	$\neg \vdash$	-	T					\top	П		+-+		1					+	T	П		\dashv	\dashv
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		T		\top	\vdash	_	1	T						П	$\neg \vdash$	+-+		1					1		П		\neg	\neg
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1	_	+	\dashv	\top					\vdash	1	П	_	1					\vdash	_	1		П		\dashv	\neg
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		T	+	_	+	\dashv	\top	<u> </u>		-			\top	П	\dashv	+-+	-	1			\Box	_	\top				\dashv	\neg
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	40	+-	+-+		\sqcap	\top	\top	<u> </u>						\Box	\neg	17		1::::			\Box	\top	\top	1			\exists	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		+-	+		\sqcap	\top							1			$\uparrow \uparrow$	\neg	1		141	П	\neg	T	T	Γ	\Box		\neg
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	42	T	\Box	\top	+	_		1			92		\top	П	$\neg \uparrow$	$\uparrow \uparrow$	\top	1		142	П	\neg					\Box	\exists
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			一		-	十	\top	Π					1	П	1	1		1::::		143							\Box	\neg
45 95 46 96 47 97 48 98	44	┰	T		П	\top	\neg	Т			94	\sqcap]::::		144				L				
46 96 47 97 48 98	45				П						95]		145					\Box			
47	46		\Box		П						96									146			Ι	Γ	\Box			
48 98 148 148	47	T									97						$\Box \Box$]		147								
49	48	T		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$							98									148								
	49										99	$\Box \Box$		\Box		Ш]		149						Ш		
50 100 150 150	50										100					Ш]:::::	L	150					<u> </u>			